

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**  
**TUBO PVC RIGIDO CONDUIT TIPO A 1 1/2" (48 mm)**  
**NORMA TECNICA COLOMBIANA 979**

**DIMENSIONES**

<b>ESPEJOR DE PARED</b>	MÁXIMO	2,54 mm
	MÍNIMO	2,03 mm
<b>DIÁMETRO EXTERIOR</b>	PROMEDIO	48,11 mm - 48,41 mm
<b>OVALAMIENTO</b>	MÁXIMO	0,60 mm

**DIMENSIONES DE CAMPANA**

<b>LONGITUD</b>	MÍNIMO	34,92 mm
<b>DIAMETRO ENTRADA (A)</b>	PROMEDIO	48,41 mm - 48,71 mm
<b>OVALAMIENTO DE ENTRADA</b>	MÁXIMO	0,91 mm
<b>DIAMETRO FONDO (B)</b>	PROMEDIO	47,96 mm - 48,26 mm
<b>OVALAMIENTO DE FONDO</b>	MÁXIMO	0,91 mm

<b>LONGITUD NOMINAL DEL TUBO</b>	DISPONIBLE EN 3 metros
----------------------------------	------------------------

<b>ENERGIA DE IMPACTO</b>	MÍNIMO	204 J
<b>APLASTAMIENTO AL 30%</b>	MÍNIMO	1,557 kN
<b>CALIDAD DE EXTRUSIÓN</b>	INMERSIÓN EN ACETONA	
<b>INFLAMABILIDAD</b>	NO PROPAGA LA LLAMA	
<b>ROTULADO</b>	SEGÚN LOS REQUISITOS NTC 979:2021	

CONDICIONES AMBIENTALES ENSAYOS: HR = 50% ± 5%; T = 23°C ± 2°C

**Aprobado:** Coordinador de Laboratorio